

# Messstation Zöbelboden: Hightech im Nationalpark

MOLLN, BEZIRK (wey). In den Wäldern des Nationalpark Kalkalpen, am Zöbelboden im Hintergebirge, betreiben das Umweltbundesamt, die Österreichischen Bundesforste und der Nationalpark Kalkalpen mit der Messstation Zöbelboden eine der größten Forschungsstationen Österreichs. Die neue Bezirkshauptfrau von Steyr-

Land, Carmen Breitwieser, zeigte bei ihrem Antrittsbesuch bei Nationalpark Direktor Volkhard Maier großes Interesse an dieser Forschungseinrichtung. Gemeinsam mit Klemens Blaimauer und Thomas Nestler von der Bezirkshauptmannschaft Steyr-Land sowie Dieter Goppold von der BH Kirchdorf und Sandra Kraushofer vom TVB Steyr und der Nationalparkregion besichtigte sie die Forschungsstation. Mehr als 600 unterschiedliche meteorologische und Schadstoff-Parameter werden auf der Messstation Zöbelboden täglich gemessen. Insgesamt sind über hundert hochspezielle Messsensoren auf der gesamten Forschungsfläche im Wald verteilt und liefern im Viertel- oder Halbstundentakt umfangreiche Messdaten an das Umweltbundesamt. Mehr unter **[meinbezirk.at/3372606](http://meinbezirk.at/3372606)**



**Direktor Volkhard Maier, Carmen Breitwieser.**

Foto: NP Kalkalpen